

Faretto LED 40W - 26W NEW MAYA Nero Binario TRIFASE - CCT - CRI+92 - UGR13 - ALTA LUMINOSITÀ



Codice prodotto:

Riferimento: 90849-CCT

Specifiche tecniche:

REFERENZA: 90847-CCT
Potenza: 40w
Multitensione: 85V-265V
Temperatura della luce: 3000K - 4000K - 6000K
IRC- Indice di Resa Cromatica: 92
Materiale da costruzione: Alluminio + PMMA
Flusso Luminoso-Lm: 4800
Fonte Luminosa: COB BRIDGELUX 130 CHIP 2630 DS-C30
Fascio Luminoso (°): Interchangeable angels: 24° - 60°
Efficienza LED Diode (Lm/W): 140 Lm/W
Efficienza luminosa (Lm/W): 120 Lm/W
Certificati: CE - ROHS
Vita stimata di diodo (H): 30.000
Dimensioni (mm): 160x80x156 mm
Fattore di Potenza (PF): 0.91
Freq. di Funzionamento (Hz): 50/60Hz
T^a Amb. Funzionamento (°C): 25°C ~ 45°C
Cicli On/Off: 100.000
Tempo di avvio (s): 0,2s
Fattore di Abbagliamento (UGR): 13
Driver incluso: Driver No Flick
Classe Energia (2021-UE-2019/2015): A++
Classe Energia (2023 - UE-2019/2015): D
Garanzia - Anno: 5
Colore principale: Nero
Unità per masterbox: 20

Breve descrizione del prodotto:

Scoprite il **nuovo faretto a binario LED trifase MAYA**, una soluzione versatile che vi permette di personalizzare la vostra esperienza di illuminazione. Regolate la temperatura di colore (**CCT**) e scegliete tra le potenze di **40W - 38W - 36W - 34W - 32W - 30W - 28W - 26W** per adattare l'illuminazione alle vostre esigenze specifiche.

Con un impressionante **CRI +92**, questo proiettore garantisce colori vividi e reali. Ottimizzato con un fattore di potenza FP +0,90, il NEW MAYA offre un'illuminazione non solo potente, ma anche efficiente. È inoltre dotato di due angoli di emissione intercambiabili, **24° e 60°**, che consentono di evidenziare elementi specifici e di adattare l'illuminazione alle proprie preferenze.

Elimina l'abbagliamento con un basso indice **UGR13**, garantendo un'illuminazione confortevole e professionale in qualsiasi ambiente.

Descrizione del prodotto:

Faretto LED 40W - 26W NEW MAYA Nero Binario TRIFASE - CCT - CRI+92 - UGR13

Scoprite la versatilità del **NUOVO Faretto Led MAYA**, una soluzione illuminotecnica che vi offre un controllo totale sull'ambiente di illuminazione. È possibile personalizzare la temperatura di colore (**CCT**) e scegliere tra potenze preimpostate di **40W - 38W - 36W - 34W - 32W - 30W - 28W - 26W** per soddisfare le proprie esigenze specifiche. Con un impressionante **CRI +92**, questo proiettore garantisce colori vibranti e autentici, perfetti per evidenziare i dettagli e creare ambienti accattivanti.

Questo proiettore è dotato di una lente di collimazione emisferica in PMMA di ultima generazione e di un riflettore curvo a forma di diamante in alluminio lucido speculare. Offre una luce di base e un angolo più concentrato (**24° primario e 60° secondario**) per evidenziare gli oggetti senza generare ombre pronunciate.

Ideale per gli ambienti commerciali, il proiettore è dotato di un riflettore da 60° che amplia l'angolo di apertura, perfetto per i soffitti bassi o per evidenziare gli oggetti più grandi.

Con un impressionante **CRI di +92**, il nostro proiettore si distingue per l'eccezionale resa cromatica, mostrando colori nitidi e fedeli alla realtà.

Sebbene il proiettore sia preimpostato a 40W, il tappo del driver consente di regolare la potenza a 38W, 36W, 34W o 26W regolando i milliamper di uscita.

La riduzione dell'abbagliamento con un basso indice **UGR13** garantisce un'illuminazione confortevole e professionale in qualsiasi ambiente.

Dotato di un potente diodo **COB BRIDGELUX CHIP** con 2240 nuclei DS-C30, il nostro proiettore offre un'emissione luminosa straordinaria. Inoltre, il driver con tecnologia NO FLICK garantisce un'illuminazione costante e priva di sfarfallio.

Applicazioni del Faretto LED 40W - 26W NEW MAYA Nero Binario TRIFASE - CCT - CRI+92 - UGR13

- Vetrine
- Illuminazione di uffici
- Gallerie d'arte

Scheda Tecnica

- Musei

Scoprite la qualità e la versatilità del nuovo faretto a binario LED MAYA, progettato per trasformare i vostri spazi con stile ed efficienza.

In FactorLED assicuriamo che i nostri prodotti hanno garanzia di QUALITÀ e offriamo tutti gli elementi necessari per la DISTRIBUZIONE, l'IMPORTAZIONE o la VENDITA ALL'INGROSSO, compresa la scheda tecnica di ogni prodotto LED.

Immagini aggiuntive:

